

## ACTA DE INSPECCIÓN AMBIENTAL

(FORMATO DE ACTA PARA NORMAS DE EMISIÓN, CALIDAD Y PLANES DE PREVENCIÓN Y/O DESCONTAMINACIÓN AMBIENTAL Y PROGRAMA DE CUMPLIMIENTO)

1. ANTECEDENTES		
1.1 Fecha de Inspección: <u>10/05/2022.</u>		1.2 Hora de inicio: <u>11:10</u>
		1.3 Hora de término:
1.4 Nombre de la Unidad Fiscalizable: <u>Condominio Palmer del Sur II</u>		1.5 Estado operacional de la Unidad Fiscalizable: (cuando corresponda) <u>Construcción</u>
1.6 Ubicación de la Unidad Fiscalizable: <u>Av. Jaime Guzmán 04080</u>		Comuna: <u>Antofagasta</u>
		Región: <u>Antofagasta</u>
1.7 Titular (es) de la Unidad Fiscalizable: <u>RVC Ingeniería y Construcción S.A.</u>		Domicilio Titular (para efectos de notificación) <u>Av. Los Conquistadores N°1700</u> <u>Piso 5, Providencia, Stgo.</u>
RUT o RUN: <u>78.223.950-3</u>	Teléfono: <u>977069701</u>	Correo electrónico: <u>iaraya@rvc.cl</u>
1.8 Representante Legal de la Unidad Fiscalizable: <u>Irán Araya Bragazzi</u>		Domicilio: <u>Av. Los Conquistadores N°1700</u> <u>Piso 5, Providencia, Stgo.</u>
RUT o RUN: <u>11.437.300-1</u>	Teléfono: <u>977069701</u>	Correo electrónico: <u>iaraya@rvc.cl</u>
1.9 Encargado o Responsable de la Unidad Fiscalizable durante la inspección: <u>Gynthia Castillo Pizarro</u>		Domicilio: <u>Av. Los Conquistadores N°1700</u> <u>Piso 5, Providencia, Stgo.</u>
RUT o RUN: <u>17.020.048-9</u>	Teléfono: <u>977069701</u>	Correo electrónico: <u>ccastillo@rvc.cl</u>

2. MOTIVO DE LA ACTIVIDAD DE FISCALIZACIÓN				
2.1 <input type="checkbox"/> Programada	2.2 <input type="checkbox"/> No programada	Denuncia: <input checked="" type="checkbox"/>	Oficio: <input type="checkbox"/>	Otro: <input type="checkbox"/>
	(Detallar motivo brevemente) <u>Recelos molestos por construcción. Denuncias</u> <u>ID 62-11-2022, 69-11-2022, 95-11-2022, 101-11-2022,</u> <u>103-11-2022.</u>			

3. MATERIA ESPECÍFICA OBJETO DE LA INSPECCIÓN AMBIENTAL
<u>DS. N°38/2011 por emisiones acústicas.</u>

#### 4. INSTRUMENTOS DE CARÁCTER AMBIENTAL FISCALIZADOS

D.S. N° 38/2011, Norma emisiones de ruido.

#### 5. ASPECTOS ASOCIADOS A LA EJECUCIÓN DE LA INSPECCIÓN AMBIENTAL

5.1 Existió oposición  
al ingreso:

SI ☐ NO ☒

5.2 Se solicitó auxilio de  
la fuerza pública:

SI ☐ NO ☒

5.3 Existió Colaboración por parte de los fiscalizados: SI ☒ NO ☐  
(En caso de ser negativo, se deben fundamentar los hechos en  
el numeral 6 de la presente acta)

5.4 Se ejecutó la Reunión Informativa: SI ☒ NO ☐ (En caso de que la respuesta sea negativa, indicar las causas que  
motivaron dicha situación en el numeral 6 de la presente acta)

En caso de que la respuesta sea afirmativa, responder lo siguiente:

- |   |  |
|---|--|
| a) Se informaron las materias objeto de la fiscalización  | SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/> |
| b) Se informó la normativa ambiental pertinente   | SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/> |
| c) Se informó el orden en que se llevaría a cabo la inspección  | SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/> |
| d) Se explicó brevemente los métodos que se usarían para documentar y registrar el estado<br>en que se encuentra la Unidad Fiscalizable | SI <input checked="" type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/> |

#### 6. OBSERVACIONES ASOCIADAS A LA EJECUCIÓN DE LA INSPECCIÓN AMBIENTAL

Correo electrónico para notificaciones por parte de la Superintendencia del Medio Ambiente:

1. ccartillop@rvc.cl
2. iara@rvc.cl.

Ante dudas y consultas:  
oficina.antofagasta@sma.gob.cl



**7. HECHOS CONSTATADOS Y/O ACTIVIDADES REALIZADAS**

Con fecha 10.05.22, siendo las 11:00 hrs se concurre a dirección de los receptores, con el fin de realizar mediciones de ruido, de acuerdo a la metodología del D.S. N° 38/2011 del MMA. En el lugar se realizaron mediciones externas en los balcones de piso 11 y piso 4, con el equipo sonómetro marca Cirrus, modelo CR-162B, serie N° 6066124, el cual fue calibrado previamente.

Respecto a las emisiones de ruido, corresponde al funcionamiento de martillo hidráulico (pica-roca) debido a la labor de construcción. El ruido de fondo no afectó a la medición. Los valores registrados son los siguientes:

Receptor 1 (Piso 11)

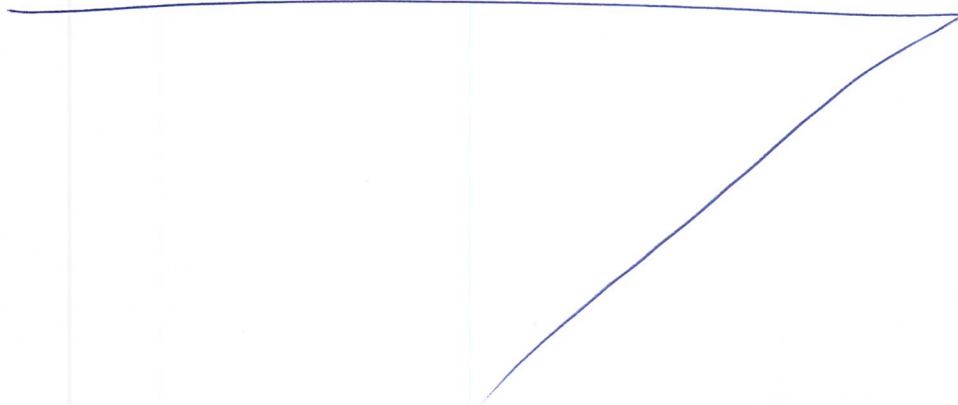
Punto	NPSeg.	NPSmin	NPSmax.
①	67,4	64,6	71,3
	67,6	62,8	73,2
	68,3	62,9	71,6

Receptor 2 (Piso 4)

Punto	NPSeg.	NPSmin	NPSmax.
①	73,0	68,9	77,4
	74,3	68,9	77,5
	72,0	62,7	78,2

Los datos obtenidos serán analizados de gabinete. Los datos registrados fueron constatados en documento ficha técnica aprobada por R.E. N° 693/2015 de SMA.

Ambas mediciones se realizaron en los puntos de máximo impacto de acuerdo a lo indicado por el denunciante.



X NO \_\_\_\_\_

Handwritten signature